Index of Claims

Applica	ation/Contr	ol No.

10/089,500

Examiner

David J. Blanchard

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HANAI ET AL.

Art Unit

1643

√ Rejected
= Allowed

\_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

									_																						
Cla	aim									<u> </u>	Cla	im	_	Date								Cli	aim	Date							
Final	Original	13/06	-								Final	Original	13/12/18	-								Final	Original								
	1	<b>V</b>			寸	7	$\top$	$\top$	<b>T</b>			51	/					$\neg$			7		101		1	t		П	ヿ	$\exists$	T
	2			7	寸	7	T	T			_	512	Ť					寸		十	ヿ		102		$\top$	<b>†</b>	$\vdash$	$\Box$	$\exists$	$\neg$	_
	3				T							<del>(3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) </del>				- :					1		103		1	1	Ι-		_	一	
	4				$\neg$				1			54			П						٦		104			T			$\neg$		
	4	П	$\neg$		$\neg$	$\neg$		┰	7-			55						T		$\neg$	7		105		T				$\neg$		
	•	П			寸	$\dashv$		$\top$	1			56		1				T		$\top$	1		106		$\top$			П	$\neg$	$\neg$	_
	ŧ					T		T				57	¥										107		1-	1		П	$\neg$	$\top$	
	8		$\neg$	-	$\neg$	$\neg$		T	丁			58	0					T			1		108		1				$\exists$		_
	Þ		П	$\neg$	$\neg$	$\neg$		$\top$	$\top$		i	5 <b>9</b> 60 61			П								109		T	Т	Τ		コ	T	
	-{b			$\neg$	$\neg$			Т				60			П								110			Т			$\neg$	$\neg$	
	11			$\neg$	T	T		Т		Г		61			П								111				-		$\neg$	$\neg$	_
	12											62	0		П						7		112						$\neg$	T	
	18			П		П		Т				63	1		П								113						$\neg$		
	18		,										4										114						$\Box$		
	15	<b>V</b>										65	0								]		115								
	16											66	1										116						$\Box$		
	17											67									_		117								
	1 <b>B</b>											68	V										118								
	19 20 27 27											69	1										119								
	20											70											120								
	2											71											121								
	22	0						$\perp$				72	L										122								
	23	$\bigcirc$	_		$\perp$					L		73						$\perp$			_]		123		1_	_					
	24	$\checkmark$			$\perp$			┙	$\perp$	L		74							$\perp$				124		1_	_					
	2јъ								$\perp$	L		75											125		1						
	26											76											126								
	27	Ш	$\Box$		$\perp$	$\perp$				L		77						$\bot$			╝	L	127		1				$\Box$		
	2В	Ш								L		78								┸		$oxed{oxed}$	128		1				$\sqcup$		
	29				$\perp$	$\perp$	_			L		79		_	Ш						╛		129					Ш	$\perp$		
	3D	Ш	$\Box$		_	$\perp$		$\perp$		L		80.	$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш		$\perp$			$\perp$	╛	L	130		1.			Ш	$\perp$		
	30 35	Ш	_			_	$\perp$	_		_		81	<u> </u>		Ш			_	$\perp$		_		131		$\perp$		L	Ш	$ \bot $	$\perp$	
	32	0		$\perp$	$\dashv$	$\perp$	$\perp$	$\perp$		L		82		L									132							$\bot$	
	33 3¥	Щ	$\perp$	_	4		_	$\bot$		_		83	<u> </u>				_	_	_	_	_	<u> </u>	133		<u> </u>			Ш		$\perp$	
<b></b>	34	$\square$		$\dashv$	4	$\dashv$	$\perp$	$\perp$	$\perp$			84	<b> </b>	<u> </u>	Ш	_		_	4	_	4	<u></u>	134	$\sqcup$	$\bot$	_	<u>L</u>	$\sqcup \downarrow$	_		
	35	_	_		4	_	_	4.	$\perp$		_	85			Ш	_	$\perp$	$\dashv$	4		4	<u> </u>	135	$\perp$	_	<u> </u>			_		
	36	8	4				_	_	$\perp$	$\vdash$	_	86						_	_		4		136	_	_	上		Ш	_	$\dashv$	
	37	V	_	_	_	_	_	_		_		87		_		_	_	_	_		_		137		_	$oxed{oxed}$	_	Ш	_	$\perp$	
<u> </u>	38 39	Щ	_		_	4	_	4			_	88				_	_	_	_		_		138		_	┖	_		_	$\bot$	
<u> </u>	39		$\rightarrow$	_	_	4	_	4		L		89									_		139				_				
L		0	_			_	_	$\perp$				90	L						$\perp$				140						$\perp$	$\perp$	
	41	0	_	4	_	$\perp$	4	$\perp$	1			91	L.			_	_				4		141			<u> </u>				$\perp$	
	40	$\sqcup$	_	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$		<u> </u>		92	L_	L.					$\perp$	$\perp$	4		142		$\perp$	$\perp$	<u></u>		_[	$\perp$	
L	48	Ш			$\bot$	$\perp$	$\perp$	$\perp$		<u> </u>		93		_				_	$\perp$		4	<u></u>	143		$\perp$	$\perp$	_	Ш	[	$\perp$	
	44	Ц			_	4	4	_	$\perp$	$\perp$		94	<u> </u>		$\sqcup$	_	$\perp$				4	$\square$	144		1.			Ш		$\perp$	
$\square$	45	Ш		_		_ _		$\perp$	$\perp$	L		95	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$						$\perp$		4		145		$\perp$	1_	_	Ш	_[		
	45 47	Ц		_	_	4	_	$\bot$	$\perp$	L		96	_				$\perp$	_	$\perp$	⅃-	4		146		_	<u>L</u>		Ш	$\perp$		
	47			_	$\perp$	4	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$		97		_	$\sqcup$	_	$\dashv$	4	_	$\perp$	_	L	147			<u>L</u>	L		$oldsymbol{\perp}$	$\perp$	
$\vdash$		=		$\dashv$	_	_	$\perp$	_	$\perp$	$\vdash$		98			$\sqcup$	_		_	_	$\bot$	4	$\vdash$	148		_	_	<u> </u>	Ш	$\bot$	_	
	49		4	4	4	4	$\bot$	_	44	$\vdash$		99	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	_		_			4	$\sqcup$	149		ļ	1_	L		$\dashv$	丄	
$\Box$	50	<b>V</b>							<u>L</u> .		- 1	100	l		1		- 1			- 1		i l	150		1	1	l	Ι [		T	